



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Condens 9000i W
GC9000iW 20 E 23
7736701320



42 dB

19 kW

Suvartojamo energijos kiekio vardinių parametru lentelė

Condens 9000i W

GC9000iW 20 E 23

7736701320

Šie gaminio parametrai atitinka ES reglamentų 811/2013, 812/2013, 813/2013 ir 814/2013, kuriais papildoma Direktyva (ES) 2017/1369, reikalavimus.

Gaminio parametrai	Simbolis	Vienetas	7736701320
Kondensacinis katilas			taip
Vardinis šilumos atidavimas	Prated	kW	19
Sezoninis energijos patalpoms šildyti vartojimo efektyvumas	η_s	%	94
Energijos vartojimo efektyvumo klasė			A
Naudingasis šilumos atidavimas			
Esant vardiniam šilumos atidavimui ir aukštos temperatūros režimui	P_4	kW	18,9
Esant 30 proc. vardinio šilumos atidavimo ir žemos temperatūros režimui	P_1	kW	6,3
Naudingumas			
Esant vardiniam šilumos atidavimui ir aukštos temperatūros režimui	η_4	%	88,9
Esant 30 proc. vardinio šilumos atidavimo ir žemos temperatūros režimui	η_1	%	98,7
Pagalbinės elektros energijos suvartojimas			
Esant pilnutinei apkrovai	elmax	kW	0,030
Esant dalinei apkrovai	elmin	kW	0,013
Veikiant budėjimo veiksenai	P_{SB}	kW	0,001
Kiti parametrai			
Šilumos nuostolis budėjimo veiksenai	P_{stby}	kW	0,071
Išmetamų azoto oksidų kiekis (tik dujos ir skystasis kuras)	NO_x	mg/kWh	29
Metinis energijos suvartojimas	Q_{HE}	GJ	33
Garso galios lygis patalpoje	L_{WA}	dB	42